INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PCT/MX 02/00083

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER

IPC7 A23L 1/33, 1/015, A22C 29/02

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)

IPC7 A23L

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)

CIBEPAT, EPODOC, PAJ, WPI, BIOSIS, FSTA

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
х	CLARKE, A.D. Reduction of cholesterol levels in meat, poultry and fish products. En Production and Processing of healthy meat, poultry and fish products. Advances in Meat Research, 1997. Vol. 11. A.M. Pearson and T.R. Dutson (ed), pages 101-117.	I-5
x	EP 356165 A1 (Mc Lachlan C.N.S.) 28.02.1990, claims 1,2,7.	1-6
x	US 5024846 A (Mc Lachlan et al.) 18.06.1991, columna 1, lines 26-34, column 4, line 60-column 5, line 55	1-5
x	US 5061505 A (Cully et al.) 29.10.1991, column 1, lines 5-44 claims	1-5
x	YAMAGUCHI, K. et al. Supercritical carbon dioxide extraction of oils from antarctic krill. J. Agric. Food. Chem, 1986, Vol 34, pages 904-907	1-5

X	Further documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
* "A"	Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	"T" later document published after the international filing date or priorit date and not in conflict with the application but cited to understan the principle or theory underlying the invention		
"E" "L"	earlier document but published on or after the international filing date document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other	considered novel or cannot be considered to involve an inventive		
"O"	special reason (as specified) document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot considered to involve an inventive step when the document combined with one or more other such documents, such combinate.		
"P"	document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family		
Date of the actual completion of the international search 22 January 2003 (22.01.2003)		Date of mailing of the international search report		
		30January 2003 (30.01.2003)		
Name and mailing address of the ISA/ S.P.T.O.		Authorized officer		
Facs	imile No.	Telephone No.		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/MX 02/00083

ategory*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No	
x	HARDARDOTTIR, I. Y KINSELLA, J. Extraction of lipid and cholesterol from fish muscle with supercritical fluids. Journal of Food Science, 1988, vol. 53, pages 1656-1661	1-5	

Form PCT/ISA/210 (continuation of second sheet) (July 1992)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No
PCT/MX 02/00083

Patent document cited in search report	Publication date		nt familiy ember(s)	Publication date
EP 356165 A1	28.	02.1990	ZA 9103653	A 28.03.1991
22 330103 111			HU 54472	A 30.10.1991
			NO 893284	A 20.02.1990
			AT 96284	T 15.11.1993
			DD 296836	A 19.12.1991
			FI 893873	A 20.02.1990
			PT 91497	A 08.03.1990
			DK 403989	A 20.02.1990
			NZ 228085	
	•		DE 6891022	
			CA 2005493	
			AU 4003889	
			JP 2167035	A 27.06.1990
US 5024846 A	18	.06.1991	NZ 221586	A 25.02.1993
00 3024040 N			CA 1320948	3 A 03.08.1993
US 5061505 A	20	.10.1991	NZ 235031	A 29.01.1992
. 03 3001303 A	27		DK 416561	••
			EP 416561	
			DE 3929555	
			CA 202380	
	•		AU6137190	
			AT1105307	ГТ 15.09.1994
•			JP 3098541	A 24.04.1991

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

Solicitud internacional nº 02/00083 PCT/ MX

A. CLASIFICACIÓN DEL OBJETO DE LA SOLICITUD

CIP⁷ A23L 1/33, 1/015, A22C 29/02 De acuerdo con la Clasificación Internacional de Patentes (CIP) o según la clasificación nacional y la CIP.

B. SECTORES COMPRENDIDOS POR LA BÚSQUEDA

Documentación mínima consultada (sistema de clasificación, seguido de los símbolos de clasificación)

 CIP^7

Otra documentación consultada, además de la documentación mínima, en la medida en que tales documentos formen parte de los sectores comprendidos por la búsqueda

Bases de datos electrónicas consultadas durante la búsqueda internacional (nombre de la base de datos y, si es posible, términos de búsqueda utilizados)

CIBEPAT, EPODOC, PAJ, WPI, BIOSIS, FSTA

C. DOCUMENTOS CONSIDERADOS RELEVANTES

Categoría*	Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes	Relevante para las reivindicaciones nº
х	CLARKE, A.D. Reduction of cholesterol levels in meat, poultry and fish products. En Production and Processing of healthy meat, poultry and fish products. Advances in Meat Research, 1997. Vol. 11. A.M. Pearson and T.R. Dutson (ed), páginas 101-117.	1-5
х	EP 356165 A1 (Mc Lachlan C.N.S.) 28.02.1990, reivindicaciones 1,2,7.	1-6
x	US 5024846 A (Mc Lachlan et al.) 18.06.1991, columna 1, línea s26-34; columna 4, línea 60-columna 5, línea 55.	1-5
х	US 5061505 A (Cully et al.) 29.10.1991, columna 1, líneas 5-44; reivindicaciones.	1-5
х	YAMAGUCHI, K. et al. Supercritical carbon dioxide extraction of oils from antarctic krill. J. Agric. Food. Chem, 1986, Vol 34, páginas 904-907	1-5

En la continuación del recuadro C se relacionan otros documentos

Los documentos de familia de patentes se indican en el

- Categorías especiales de documentos citados:
- "A" documento que define el estado general de la técnica no considerado como particularmente relevante.
- "E" solicitud de patente o patente anterior pero publicada en la fecha de presentación internacional o en fecha posterior.
- documento que puede plantear dudas sobre una reivindicación de prioridad o que se cita para determinar la fecha de publicación de otra cita o por una razón especial (como la indicada).
- "O" documento que se refiere a una divulgación oral, a una utilización, a una exposición o a cualquier otro medio.
- documento publicado antes de la fecha de presentación internacional pero con posterioridad a la fecha de prioridad reivindicada.
- documento ulterior publicado con posterioridad a la fecha de presentación internacional o de prioridad que no pertenece al estado de la técnica pertinente pero que se cita por permitir la comprensión del principio o teoría que constituye la base de la invención.
- "X" documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse nueva o que implique una actividad inventiva por referencia al documento aisladamente considerado.
- documento particularmente relevante; la invención reivindicada no puede considerarse que implique una actividad inventiva cuando el documento se asocia a otro u otros documentos de la misma naturaleza, cuya combinación resulta evidente para un experto en la materia.
- "&" documento que forma parte de la misma familia de patentes.

Fecha de expedición del informe de búsqueda internacional Fecha en que se ha concluido efectivamente la búsqueda 22.01.2003 3 0, 01, 03 internacional. 3 U ENE 2003 Funcionario autorizado Nombre y dirección postal de la Administración encargada Ana Polo de la busqueda internacional O.E.P.M. C/Panamá 1, 28071 Madrid, España. nº de teléfono + 34 91 3495524 nº de fax +34 91 3495304

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL

Solicitud internacional nº
PCT/MX .02/00083

C (Continuación). DOCUMENTOS CONSIDERADOS RELEVANTES				
Categoría *	Documentos citados, con indicación, si procede, de las partes relevantes	Relevante para las reivindicaciones nº		
х	HARDARDOTTIR, I. Y KINSELLA, J. Extraction of lipid and cholesterol from fish muscle with supercritical fluids. Journal of Food Science, 1988, vol. 53, páginas 1656-1661	1-5		
		•		
	·			

INFORME DE BÚSQUEDA INTERNACIONAL Información relativa a miembros de familias de patentes

Solicitud internacional nº PCT/MX 02/00083

Documento de patente citado en el informe de búsqueda	Fecha de publicación	Miembro(s) de la familia de patentes	Fecha de publicación
EP 356165 A1	28.02.1990	ZA 9103653 A	28.03.1991
		HU 54472 A	30.10.1991
		NO 893284 A	20.02.1990
		AT 96284 T	15.11.1993
		DD 296836 A	19.12.1991
		FI 893873 A	20.02.1990
		PT 91497 A	08.03.1990
		DK 403989 A	20.02.1990
		NZ 228085 A	26.05.1997
•		DE 68910229 T	19.05.1994
		CA 2005493 A	22.08.1990
		AU 4003889 A	22.02.1990
		JP 2167035 A	27.06.1990
US 5024846 A	18.06.1991	NZ 221586 A	25.02.1993
03 302404071		CA 1320948 A	03.08.1993
US 5061505 A	29.10.1991	NZ 235031 A	29.01.1992
OS 3001303 A	27.10.1771	DK 416561 T	16.01.1995
		EP 416561 A	13.03.1991
•		DE 3929555 A	07.03.1991
		CA 2023800 A	07.03.1991
		AU6137190 A	14.03.1991
		AT110530T T	15.09.1994
		JP 3098541 A	24.04.1991